

放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h) 公園名:上瀬上公園

測定高さは(~平成29年度)砂場は5cm、その他は50cm (平成30年度~)測定方法Aは5cm、Bは50cm

除染作業日: 平成24年2月20日、7月13日~17日、10月31日、平成25年1月7日

| No. | 名称 | 最初の測定 | | 最新の測定 | H30~ | No. | 名称 | 最初の測定 | | 最新の測定 | H30~ |
|------|----------------|------------|-----------|-----------|------|-------|---------------|------------|-----------|-----------|------|
| IVU. | | 平成23年11月9日 | 平成30年3月5日 | 令和2年1月17日 | 測定方法 | 13(1) | | 平成23年11月9日 | 平成30年3月5日 | 令和2年1月17日 | 測定方法 |
| 1 | 砂場 | 0.211 | 0.085 | | | 16 | 広場(隅) | 0.312 | 0.096 | 0.075 | Α |
| 2 | 砂場 | 0.174 | 0.073 | | | 17 | 広場(隅) | 0.248 | 0.071 | | |
| 3 | スベリ台 着地点 | 0.323 | 0.071 | | | 18 | 広場(隅) | 0.258 | 0.112 | | |
| 4 | 鉄棒下 | 0.305 | 0.074 | | | 19 | 広場(隅) | 0.299 | 0.079 | | |
| 5 | ジャングルジム下 | 0.315 | 0.084 | | | 20 | 広場 ベンチ下 | 0.269 | 0.089 | | |
| 6 | ブランコ下 | 0.241 | 0.060 | | | 21 | 水飲み場 集水マス | 0.201 | 0.081 | | |
| 7 | パーゴラ下 | 0.218 | 0.075 | | | 22 | U字溝 集水マス | 0.460 | 0.094 | 0.082 | Α |
| 8 | 遊具広場 高木下(ユリノキ) | 0.301 | 0.097 | | | 23 | U字溝 集水マス | 0.327 | 0.111 | 0.086 | Α |
| 9 | 遊具広場(中心部) | 0.232 | 0.066 | | | 24 | U字溝 | 0.272 | 0.057 | | |
| 10 | 遊具広場(隅) | 0.392 | 0.111 | 0.084 | Α | 25 | U字溝 | 0.316 | 0.091 | 0.057 | Α |
| 11 | 遊具広場(隅) | 0.289 | 0.110 | 0.125 | Α | 26 | U字溝 | 0.271 | 0.087 | | |
| 12 | 遊具広場(隅) | 0.217 | 0.073 | | | 27 | 汚染土埋め穴(地表5cm) | | 0.089 | | |
| 13 | 遊具広場(隅) | 0.331 | 0.104 | 0.122 | Α | 28 | 植栽地 | | | 0.068 | В |
| 14 | 広場(中心部) | 0.240 | 0.063 | | | 29 | 植栽地 | | | 0.092 | В |
| 15 | 広場(中心部) | 0.222 | 0.065 | | | 30 | | | | | |

- ・放射線量の再測定を行った結果、上記のとおりとなりました。松戸市の指標値は0.23 µ Sv/hです。
- ・今後も定期的に測定を行い、 0.23μ Sv/h以上の場合は除染を行います。
- ・上表以外の日に行った測定結果については、松戸市のホームページで公表しています。

※平成30年度より測定方法を下記のとおり変更いたしました。

- ①日常生活空間内は測定方法A、空間外は測定方法Bとし、測定高さを変えております。(測定方法Aは5cm、Bは50cm)
- ②これまでの測定結果により、0.1 μ Sv/h未満である等、低い値で推移している箇所については、平成30年度より測定箇所から外しました。
- ③平成30年度の測定において、日常生活空間外の中で新たに測定点を設け、今後も定期的に測定を行います。

松戸市役所公園緑地課 TeL047-366-7380